



# オンリーワン ウェルカムピラー機能門柱 K51・52 K61・62 型施工要領書

このたびは当社製品をお買いあげいただき、まことにありがとうございました。  
本製品を正しく御理解いただくために、この本紙をよくお読みください。

⚠ 基本的な注意事項や願いはウェルカムピラー  
施工要領書を参照して下さい。

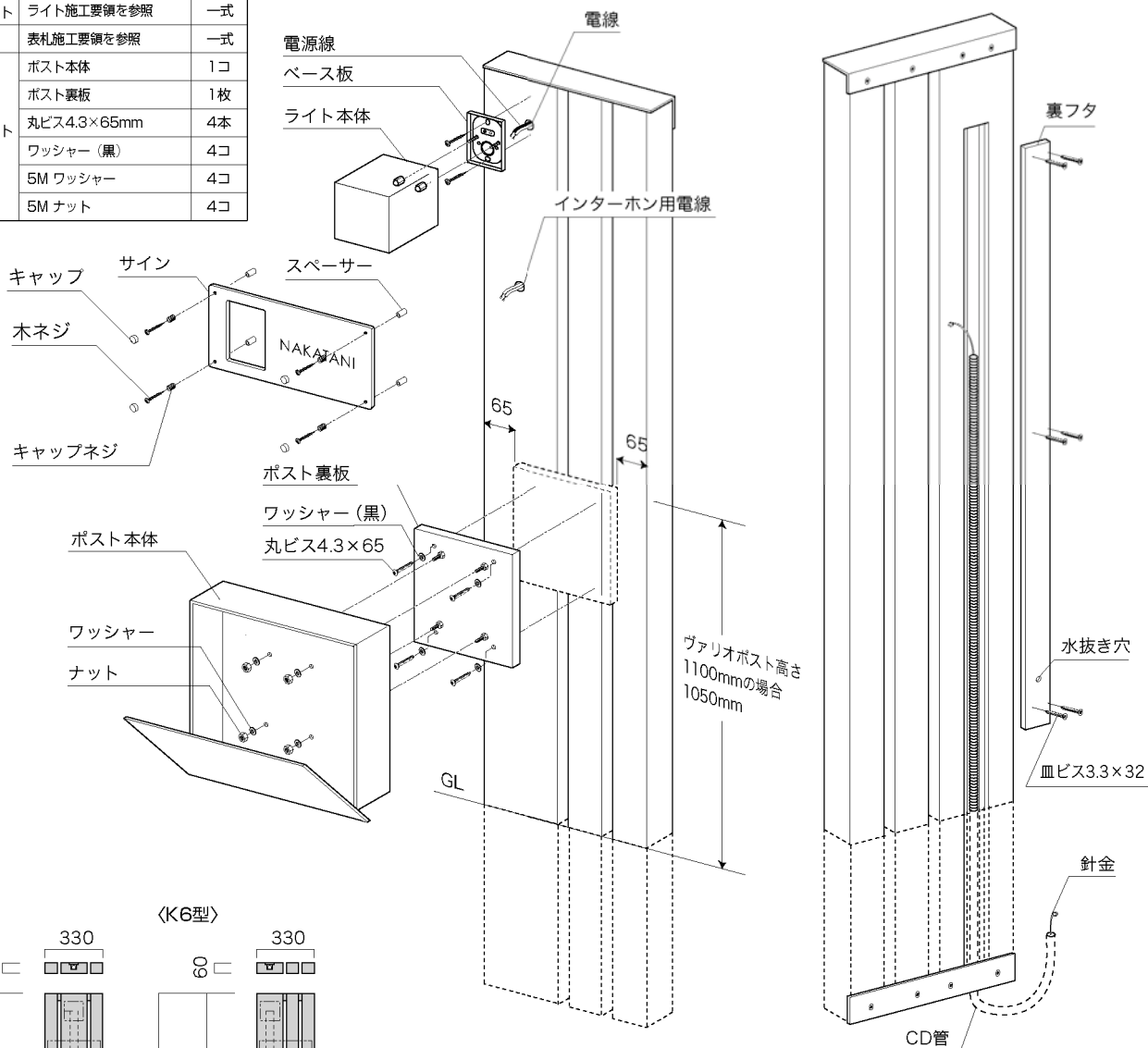
施工終了後、施主様に本紙をお渡しください。

品番：KE1-K5□□・KE1-K6□□

## ● 梱包明細

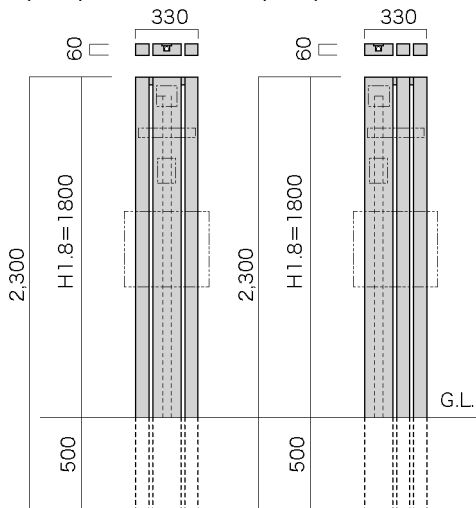
品名	仕様内容	数量
機能門柱	機能柱60×330×2300	1本
	CD管	1本
	針金	1本
ライトセット	ライト施工要領を参照	一式
表札	表札施工要領を参照	一式
ポストセット	ポスト本体	1コ
	ポスト裏板	1枚
	丸ビス4.3×65mm	4本
	ワッシャー（黒）	4コ
	5M ワッシャー	4コ
	5M ナット	4コ

⚠ 養生チューブは外さず必要な場所だけカッターで切れ目を入れ開いて下さい。施工時の汚れを防止します。



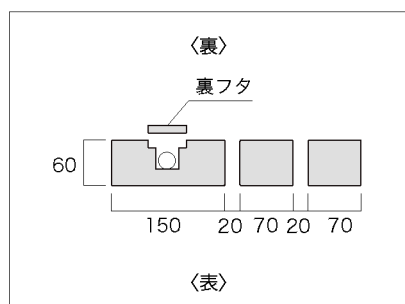
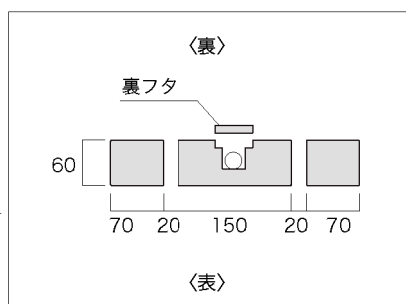
〈K5型〉

〈K6型〉



〈K5型〉

〈K6型〉

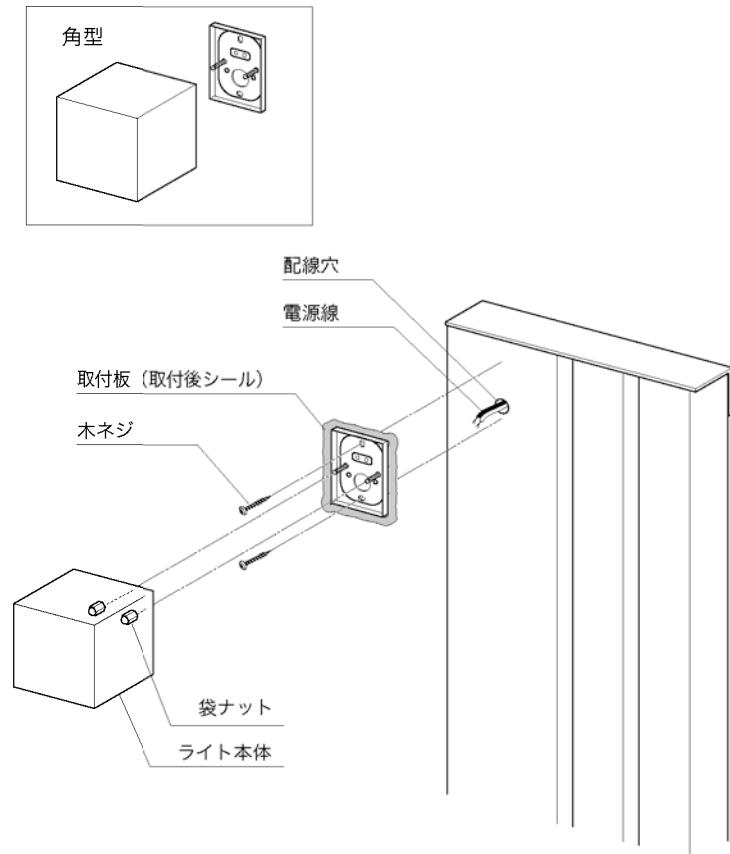


## 1. ライトの取付

### K52・K61・62型の場合

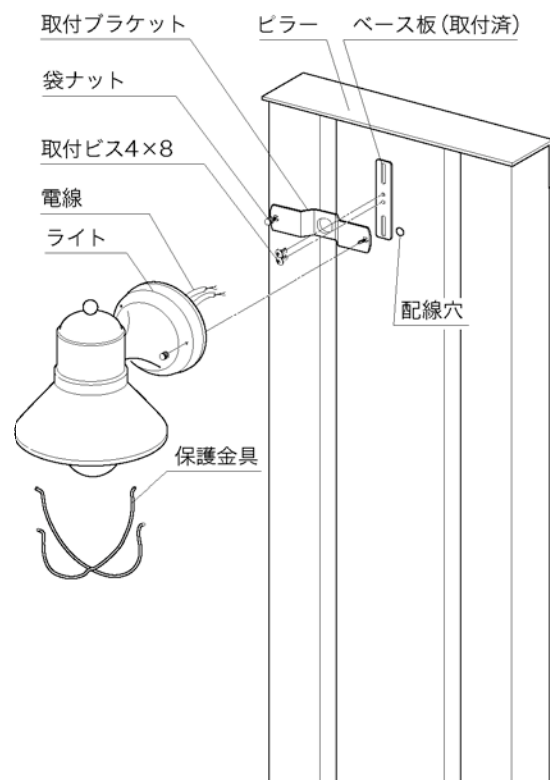
- 1) 取付板の中心の穴に電源線を通した後、配線穴に合わせ長穴部2ヶ所に同梱の木ネジで固定してください。
- 2) 端子台に電源線を接続して下さい。
- 3) 袋ナットで本体を取付しランプを取付してください。
- 4) 下面パネルをセットしてください。
- 5) 取付が完了しましたら取付板の周囲をシールしてください。防水が不完全ですと火災、感電の危険があります。
- 6) その他、詳細は同梱の取扱説明書を参照してください。

#### ● ライト本体



### K51型の場合

- 1) プラスドライバーで右図の取付ブラケットを既に取付してあるベース板に直角にビス止めして下さい。次に取付ブラケットについている袋ナットをはずしライト本体をはめて袋ナットで取付して下さい。この時、電線は配線穴にさしこみ裏フタをはずして配線し完了しましたら裏フタを同梱の皿ビスで止めて下さい。ライトに電球を取付け保護金具をつけて下さい。ライトの周囲をコーキングでシールして下さい。その他ライトの注意事項は同梱のライトの組説を参照して下さい。

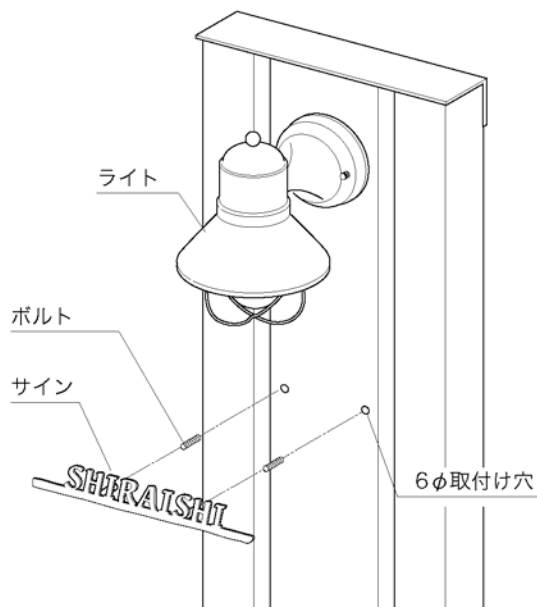


⚠ 電気配線は電気工事店にご依頼ください。

## 2. 表札の取付

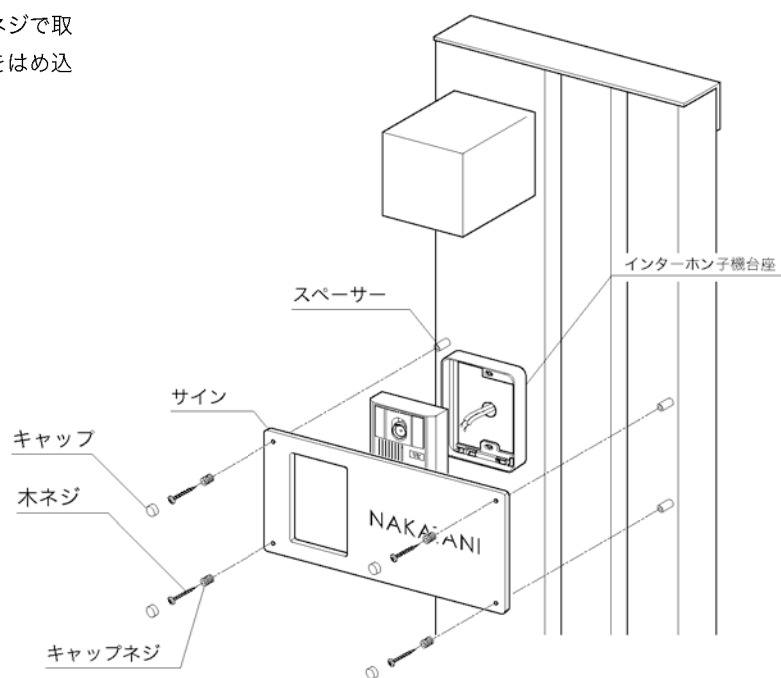
### K51型アイアンサインの場合

- 1) 現物のボルト位置に合わせ 6φで深さ40～45mmの穴を2コあけ接着剤を入れて差し込んで下さい。この時穴がつきぬけないようにして下さい。



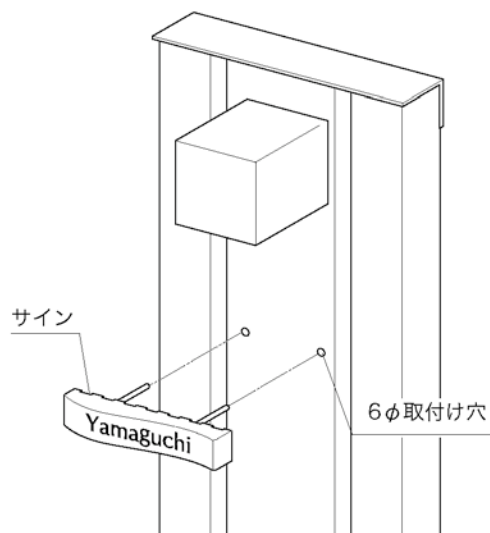
### K61型の場合

- 2) 表札を取付位置に合わせ同梱の木ネジで取付けてください。取付後キャップをはめ込んでください。



### K52・K62型の場合

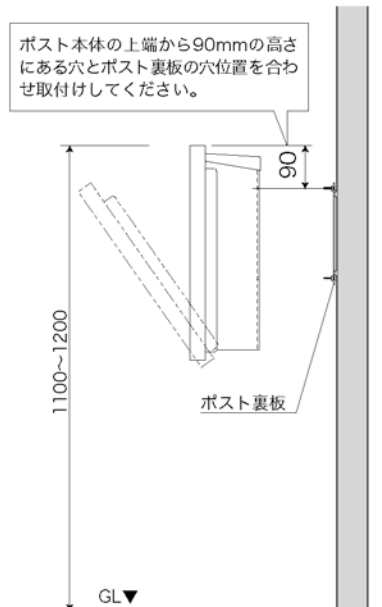
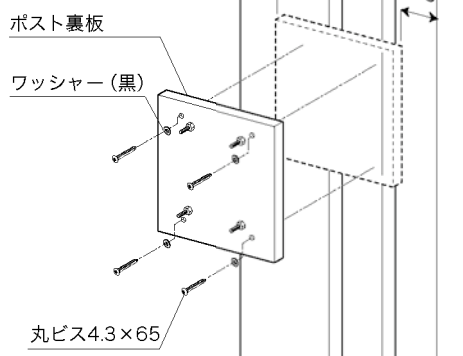
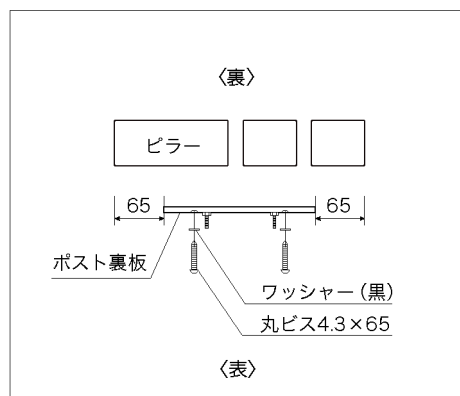
- 3) 現物のパイプ位置に合わせ 6φで深さ40～45mmの穴を2コあけ接着剤を入れて差し込んで下さい。この時穴がつきぬけないようにして下さい。



### 3. ポスト裏板の取付

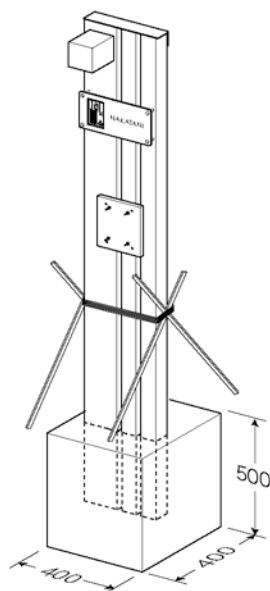
ポスト取付位置はGLより1100~1200mmの間でライト・サインの取付位置とバランスを取って取付して下さい。位置が決まりましたら同梱のポスト裏板をビス止めして下さい。この時、ピラーに対し直角になるように止めて下さい。

※本図はヴァリオポストで表示してあります。  
このポスト以外は別途説明書を参照してください。



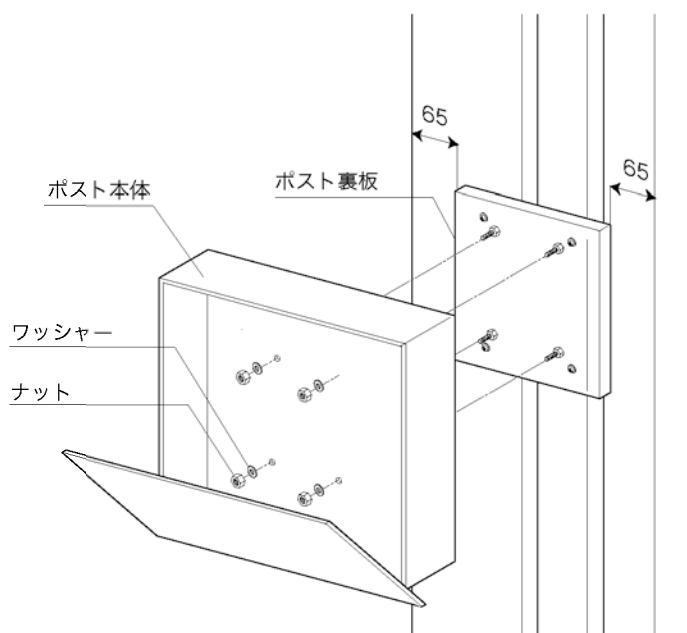
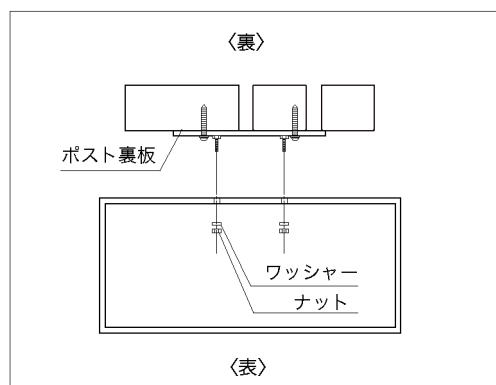
### 4. 機能柱の固定

機能柱をコンクリートモルタルで固定します。  
この時、養生チューブは埋め込み分だけまくりあげて輪ゴムで止めて汚れを防いで下さい。



### 5. ポスト本体の取付

ポストの穴とポスト裏板のボルトをワッシャー、ナットをスパナを使って取付します。  
ポストの錠等、取扱い方法はポストの施工要領書を参照して下さい。



### 6. 施工完了後

施工が完了しましたらポリチューブを外して下さい。